# **OG5098**

#### Sensor de reflexão difusa

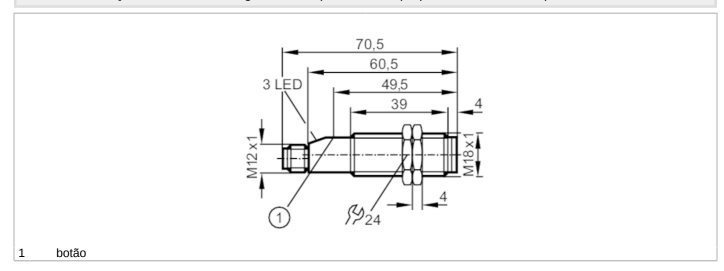
OGH-FPKG/V4A/US-100



## artigo descontinuado

#### Produtos alternativos: OGH200 ou OGH500

Quando escolher um artigo alternativo por favor verifique pois os dados técnicos podem diferir!



Características do produto				
Tipo de luz		luz vermelha		
Invólucro		tipo roscado		
Aplicação				
Característica especial		Contactos banhados a ouro; Supressão de fundo		
Princípio das funções		Sensor de reflexão difusa		
Dados elétricos				
Tensão de funcionamento	[V]	1036 DC		
Consumo de corrente	[mA]	< 60		
Classe de proteção		II		
Proteção contra inversão de polaridade		sim		
Tipo de luz		luz vermelha		
Comprimento da onda	[nm]	660		
Saídas				
Conceção elétrica		PNP		
Função de saída		modo claro/escuro; (parametrizável)		
Queda de tensão máx. da saída de comutação DC	[V]	2,5		
Corrente nominal permanente da saída de comutação DC	[mA]	150; (200 (60 °C))		
Frequência de comutação DC	[Hz]	250		
Proteção contra curto-circuito		sim		
Tipo de proteção contra curto-circuito		por impulso		
Proteção contra sobrecarga		sim		

# **OG5098**

## Sensor de reflexão difusa





Zona de deteção					
Alcance	[mm]	30130; (papel branco 200 x 200 mm 90% de remissão)			
Alcance ajustável		sim			
Diâmetro máx. do ponto luminoso	[mm]	12			
Dimensões da mancha de l valem para	luz	à faixa máxima de detecção			
Supressão de fundo disponível		sim			
Condições de funcioname	ento				
Temperatura ambiente	[°C]	-2580			
Proteção		IP 67			
Testes/aprovações					
CEM		EN 60947-5-2			
		EN 55011	classe B		
Dados mecânicos					
Invólucro	vólucro		tipo roscado		
Dimensões	[mm]	M18 x 1 / L = 70,5			
Designação da rosca		M18 x 1			
Materiais		1.4404 (aço inoxidável / 316L); PBT			
Material da lente			PMMA		
Visualizadores/elementos de funcionamento					
Visualizador		estado de comutação	1 x LED, amarelo		
		em funcionamento	1 x LED, verde		
		função	1 x LED, vermelho		
Acessórios					
Items fornecidos			porcas de fixação: 2		
Notas					
Notas		tensão de funcionamento "supply class 2" conforme cULus			
Quantidade da embalagem		1 peças			
conexão elétrica					

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Contatos: dourado



# **OG5098**

## Sensor de reflexão difusa





## Conexão

